



María Ignacia Rojas Bernabé. Arquitecta,
Coordinadora Reducción del Riesgo de
Desastres. Minvu

A partir del terremoto de 2010 se cambió la forma de abordar estos fenómenos desde Reconstrucción a Gestión del Riesgo de Desastres ¿Por qué se produjo ese cambio?, ¿cómo se implementa?

Desde el 2010 el cambio en materia de Gestión del Riesgo de Desastres ha sido gradual. Posterior al mega terremoto y tsunami el foco estuvo en la alerta, ya que las fallas en la alerta frente al tsunami fueron dramáticas, se judicializaron, costaron la vida

de muchas personas. Por eso, muchos de los avances han tenido que ver con mejorar el sistema de alertas, estrategias permanentes de entrenamientos a la población, simulacros frente a distintas amenazas. Se han mejorado también las tecnologías para el monitoreo de amenazas y los protocolos de información entre autoridades y ciudadanía.

Otro factor que movilizó mejoras en las políticas de preparación y respuesta ante desastres fue el informe de Naciones Unidas que hizo posterior al



Ilustración: Espacio público dual Piedra Colgada, Región de Atacama, 2024

Imagen: Minvu



Ilustración: Plaza de la Memoria, espacio público Quebrada Cabritos, Región de Atacama, 2024

Foto: Facilitada por la entrevistada

2010, donde evaluó la ocurrencia del desastre, la fase de preparación, las alertas, y también las medidas posteriores que se tomaron frente a los efectos del terremoto y el tsunami. Ese informe arrojó 75 recomendaciones, dentro de las cuales una de las más relevantes era fortalecer la institucionalidad que teníamos asociada a la gestión del riesgo de desastre.

En ese contexto, y con esa base, se elaboró el proyecto de ley que demoró once años en poder materializarse y que dio origen al Servicio Nacional de Prevención y Respuesta Ante Desastres (Senapred) y también formalizó el Sistema de Prevención y Respuesta Ante Desastres, en el cual participan numerosas instituciones, organizaciones y actores de la sociedad civil, del mundo privado, del mundo público, y donde el MINVU tiene un rol muy importante.

¿Cómo se articula el MINVU con los otros organismos públicos involucrados en la Gestión del Riesgo de Desastres?

El MINVU se relaciona con el Senapred, con el Ministerio del Interior y Seguridad Pública, con el Ministerio de Desarrollo Social y Familia, ya sea para la emergencia, como también para el proceso de reconstrucción. En el caso de la reconstrucción, también participan, por supuesto, los privados a través de las empresas constructoras, las entidades de gestión, y también algunas ONG u otras organizaciones

de la sociedad, mediante aportes al Fondo Nacional de Reconstrucción y también intervención directa en el territorio, contribuyen a la recuperación.

De manera permanente, también el MINVU participa de mesas técnicas por amenaza, que las organiza Senapred. Tenemos un convenio con CIGIDEN de la Universidad Católica, que es un centro de investigación con el cual también aportamos y

"Ese informe arrojó 75 recomendaciones, dentro de las cuales una de las más relevantes era fortalecer la institucionalidad que teníamos asociada a la gestión del riesgo de desastre".

nos retroalimentamos desde el conocimiento y la experiencia. También trabajamos con la Universidad de Chile, que este año en particular, ofreció un curso especialmente dedicado para formar funcionarios en materia de Gestión de Riesgos de Desastres.



Ilustración: Espacio público Quebrada Cabritos, Región de Atacama, 2024

Imagen: Minvu

¿Cuáles son los instrumentos del MINVU en esta materia?

Los más conocidos son los instrumentos ligados a política habitacional para la reparación y reposición de viviendas, donde se usan principalmente el Fondo Solidario de Elección de Vivienda (FSEV) y mejoramiento de viviendas.

Pero también tenemos muchos otros instrumentos que fortalecen la prevención, mitigación de desastres y especialmente la adaptación al cambio climático.

En ese sentido, lo que se hace en materia de redes secundarias de aguas lluvia, vías aluvionales, muros de contención asociados a saneamiento de poblaciones, son todas medidas que tienen un potencial enorme de contribuir a la resiliencia. Así mismo, por medio de parques urbanos se han realizado mitigaciones en bordes de río (Parque La Toma, Río Negro), controles de caudales en quebradas (Quebrada Cabritos, Chañaral) y se han instalado redes secas para mitigación de incendios (Parque Santa Lucía, Collipulli), entre otras **R**



Ilustración: Parque La Toma, Río Negro - Región de Los Lagos, 2024

Imagen: Minvu